

Sanatop PREVENT Fix

Penetrační nátěr s ochranou proti růstu řas, plísní a mečů

Použití

Transparentní hloubkový penetrační nátěr s preventivní ochranou proti růstu řas, plísní, mečů, lišejníků a bakterií. Koncentrovaný přípravek je určen pro použití v exteriéru na zdi, omítky, beton, střechy apod. Lze jej použít i samostatně jako bezbarvý finální nátěr s dlouhodobou ochranou ošetřovaných stavebních materiálů. Díky unikátnímu složení zároveň zpevňuje povrch a zvyšuje hydrofobitu, čímž prodlužuje životnost stavebních hmot.

Schválení

Výrobek splňuje požadavky zákona č. 22/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Na výrobek bylo vydáno prohlášení o shodě. Výrobek není hořlavá kapalina ve smyslu ČSN 65 0201.

Složení

Směs aditiv v akrylátové disperzi se zvýšeným obsahem biocidu.

Parametry

| | |
|-------------------------|------------------------|
| hustota | 1040 kg/m ³ |
| obsah netěkavých složek | min. 21% |
| vzhled | mléčně bílý |

Příprava podkladu

Podklad musí být soudržný, nemastný, čistý, suchý, bez vodorozpustných solí, nové omítky musí být vyzrálé. Staré, nesoudržné nátěry je nutné odstranit. Všechny nenatírané povrchy důkladně zakrýt! Je-li povrch fasády napaden plísněmi nebo řasami, je nutno nejdříve odstranit tyto biodeteriogeny přípravkem SANATOP LIKVID nebo SANATOP CI2, poté místo důkladně omýt a zbavit všech nepřilnavých částí.

Aplikace

Nanáší se rovnoměrně v jedné až dvou vrstvách na suchý podklad. V jedné vrstvě se nanáší v případě použití přípravku SANATOP PREVENT Fix jako penetračního nátěru pod fasádní barvy nebo omítkoviny. Dvě slabé vrstvy se doporučují při použití přípravku jako finálního nátěru na savé materiály. Při použití na nenasákavé podklady (akrylátové, silikonové barvy a emaily aj.) obvykle stačí pouze jeden nátěr. Při teplotě vzduchu a podkladu 20 °C a relativní vlhkosti 65 % je penetrační nátěr přetíratelný po 1-2 hodinách. Minimální aplikační teplota je +5 °C, maximální +30 °C. Při použití přípravku jako finálního nátěru může u některých přetíraných ploch dojít ke změně povrchového lesku (oživení vzhledu). Doporučujeme provést kontrolní nátěr na ploše 1 m².

Způsob nanášení

Válečkem, štětcem, stříkáním.

Spotřeba

0,15-0,25 l/m² podle savosti podkladu.

Ředění

Ředí se 1 : 3 s vodou (1 díl koncentrátu + 3 díly vody). Vždy je nutné důkladně promíchat před aplikací či ředěním.

Údržba

Pomůcky po skončení práce omýt vodou.

Varování

Může vyvolat alergickou kožní reakci. Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Sanatop PREVENT Fix

Penetrační nátěr s ochranou proti růstu řas, plísní a mechů

Pokyny pro bezpečné zacházení, první pomoc

Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.

Uchovávejte mimo dosah dětí.

Zamezte vdechování par/aerosolu.

Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.

Odstraňte obsah i obal na místě určeném obcí k odstraňování nebezpečných odpadů.

PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody.

Při podráždění kůže nebo vyrážce: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

Kontaminovaný oděv svlékněte. A před opětovným použitím vyperte.

Skladování

Skladovat lze v originálních dokonale uzavřených obalech, odděleně od potravin, nápojů a krmiv, 24 měsíců od data výroby, při teplotě od +5 °C do +25 °C. **VÝROBEK NESMÍ ZMRZNOUT.**

Likvidace

Směs (zbytky) i prázdný znečištěný obal je nutné likvidovat v souladu s platnou legislativou jako nebezpečný odpad na místě určeném obcí k odstraňování nebezpečných odpadů nebo předat k odstranění odborně způsobilé firmě. Odpady nutno zajistit proti únikům do okolního prostředí.

Upozornění

Obsahuje terbutryn (CAS: 886-50-0). Může vyvolat alergickou reakci. Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list.

Obsahuje: 3,4 g/kg pyriithion zinečnatý; 3,4 g/kg 2-oktyl-2H-isothiazol-3-on; 6 g/kg terbutryn.

Přepravovat pouze při teplotách od +5 °C do +35 °C.

Výrobce neručí za škody způsobené výrobkem při jeho nevhodném použití a aplikaci.

Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.

Balení

1, 5 a 10 l

Datum revize: 1.4. 2015